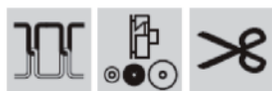


# EFFECI

## 2591E-EL

### MACCHINA A COLONNA CON STEP MOTOR



## Caratteristiche



- o Macchina a colonna con trasporto a rotella motorizzato
- o 3 motori per gestire i vari tipi di trasporti della macchina
- o Trasporto a punta d'ago
- o Disponibile in versione Crochet piccolo e grande
- o Dotata di Rasafilo, Affrancatura e Alzapiedino
- o Rumorosità diminuita
- o Velocità massima di cucitura 3.500 rpm
- o La macchina è dotata di pannello operatore touch
- o Affidabilità garantita nel tempo



@fuse\_carlo\_spa  
www.fuse.it  
fuse@fuse.it



# 2591E-EL

MACCHINA A COLONNA CON STEP MOTOR

## Crochet Piccolo/Grande

La macchina è disponibile in due versioni, con crochet piccolo e grande.

## Trasporto a Rotella

Grazie al trasporto a rotella superiore ed inferiore e punta d'ago, supportati da 3 diversi motori, la macchina garantisce cuciture perfette anche su materiali di diversi spessori, assicurando una qualità di cucitura eccellente.

## Pannello Touch

Pannello programmatore integrato, touch screen, semplice ed intuitivo.

## Specifiche



Testa	Macchina a colonna con rotelle motorizzate
Crochet	Piccolo versione E / Grande versione EL
Velocità	Velocità massima di cucitura 3.500 rpm
Trasporto	Rotella e punto d'ago
Meccanismo trasporto	3 motori per ogni trasporto
Lunghezza Punto	5mm
Rasafilo	Incluso - standard
Alzapiedino Automatico Elettrico	Incluso - standard
Fermatura Automatica Inizio/Fine	Incluso - standard
Motore	AC servo 750W Direct Drive
Consumo stand-by/In funzione	200W/400W
Voltaggio	220V monofase